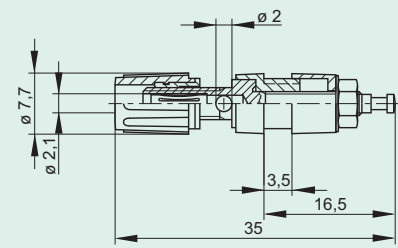


Buchsen / sockets

MPK 1



Produktbeschreibung	Product description		
Beschreibung	Description	Miniatur-Polklemme mit 2 mm Durchmesser, Querloch, isoliert, Kontaktfeder aus Kupfer-Beryllium, vergoldet, Gewindebolzen aus Messing verzinkt mit Lötanschluss. Geeignet zum Einbau in Gerätechassis und Schalttafeln bis max. 3,5 mm Wandstärke.	2 mm diameter miniature pole clamp with transverse hole, insulated, gold-plated copper beryllium contact spring, tin-plated brass threaded bolt with solder connection. Suitable for installation in equipment chassis and switch panels up to a maximum wall thickness of 3.5 mm.
Typ	Type	MPK 1	MPK 1
Gehäusefarbe / Artikel-Nr.	Housing color / article-no.	<ul style="list-style-type: none"> ● 930 268-100 ● 930 268-101 	
Zeichnung	Drawing		
Technische Daten	Technical data		
Kontaktart	Type of contact	gedeferte Buchse Ø 2 mm, Querbohrung (Ø 2 mm)	spring-loaded socket Ø 2 mm, cross hole (Ø 2 mm)
Anschlußart	Type of termination	löten	solder
Bemessungsspannung	Rated voltage	30 VAC / 60 VDC	30 VAC / 60 VDC
Messkategorie lt. IEC61010	Measurement cat. acc. to IEC61010	CAT I	CAT I
Bemessungsstrom (Derating Kurve beachten)	Rated current (please consider derating curve)	6 A	6 A
Durchgangswiderstand	Contact resistance	6 mOhm	6 mOhm
Gehäusebefestigung	Mounting	schrauben	screw
Werkstoff	Material		
Kontaktmaterial	Contact material	Kontaktfeder: Kupfer-Beryllium	contact spring: copper-beryllium
Kontaktflächenmaterial	Contact surface material	Gold	gold
Gehäusematerial	Housing material	PA	PA
Umgebungsbedingungen	Environmental conditions		
Temperaturbereich	Temperature range	-20°C bis +60°C	-20°C to +60°C
Brennbarkeitsklassen	Inflammability class		
Gehäuse (Grundmaterial)	Housing (basic material)	UL 94 V-2	UL 94 V-2